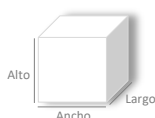
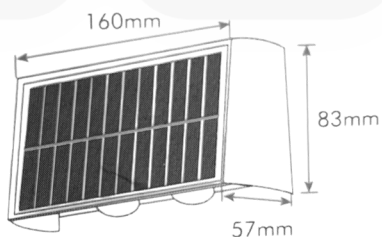




Para un óptico funcionamiento del aplique led solar, debe de estar directamente direccionado y libre de objetos que interrumpan los rayos solares. Se recomienda limpiar el panel periódicamente. La duración de la batería y el brillo de la luminaria puede verse afectado en días nublados o lluviosos.

- \* Aplique led solar uso exterior decorativo
- \* Libre de conexiones eléctricas

### DIMENSIONES



### APLICACIONES



BODEGAS



AREAS DEPORTIVAS



PARQUEADEROS



PATIOS



JARDINES

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Panel solar

6v-1.5w

#### Batería recargable

3.7v 1.2AH Litio

#### Tiempo de carga

6 Hrs

#### Autonomía de operación

Hasta 8 hrs

#### Tipo de led

SMD 5050

#### Potencia

4w

#### Temperatura de color

Cálida 3000k

#### Uso exterior

IP65

#### Protección contra impacto

IK06

#### Angulo de apertura de lente

30 grados

#### Flujo luminoso

100 lm

### TEMPERATURA DE COLOR

Cálido



2700K

3000K

4000K

5000K

6500K

### ACABADO

Chasis Negro



### TIPO DE MATERIAL

Aplique Plástico

Panel Policristalino